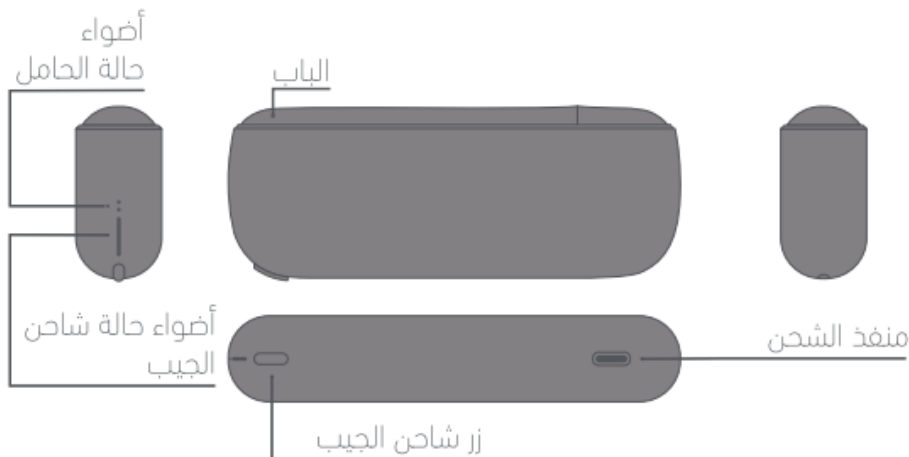


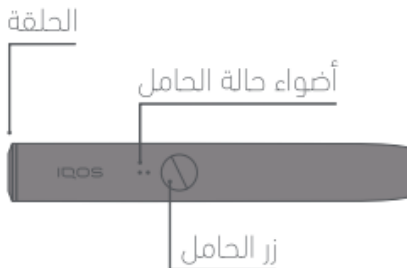
# IQOS ILUMA

دليل المستخدم

## شاحن الجيب IQOS ILUMA™

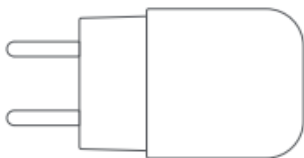


## حامل الجهاز IQOS ILUMA™

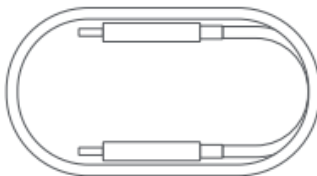


يتوافق فقط SMARTCORE STICKS™ مع IQOS ILUMA™

## الشحن



محوّل الطاقة



كابل الشحن

الخصائص والإعدادات  
إمكانية التشغيل أو الإيقاف  
من خلال IQOS app.\*  
يرجى التسجيل عن طريق مسح  
رمز الاستجابة السريعة ضوئياً أو  
تسجيل الدخول إلى  
[www.iqos.com/iluma](http://www.iqos.com/iluma)  
وابطاع التعليمات.

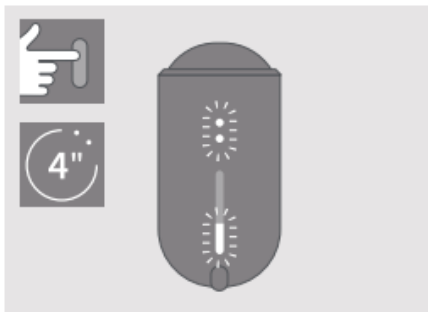
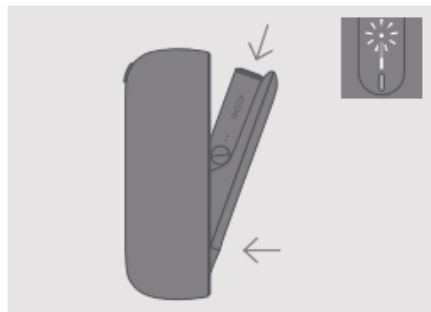
\* قد لا يكون تطبيق IQOS app متاحاً  
في بلدك.



للحصول على دليل  
المستخدم الكامل وخدمة  
العملاء وخدمات الدعم المتميزة  
لمستخدمي IQOS  
يرجى زيارة

[www.iqos.com/myiqos](http://www.iqos.com/myiqos)

بدء التشغيل

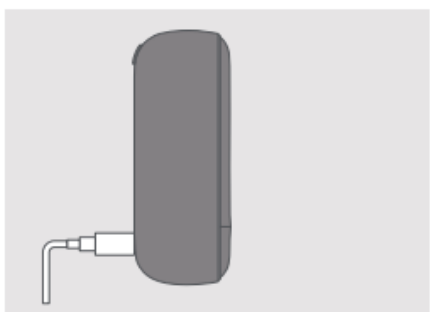


حامل الشاحن

أدخل الحامل في شاحن الجيب،  
لشحنها.

التشغيل

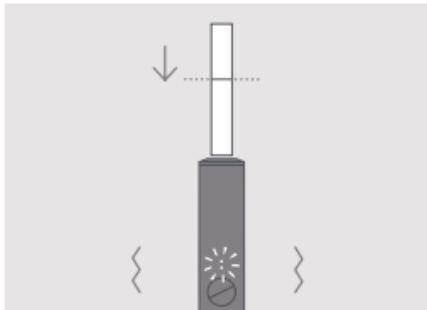
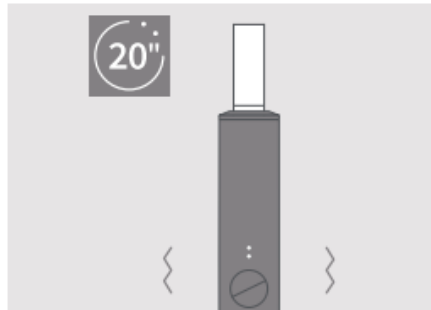
**اضغط باستمرا على زر شاحن الجيب لمدة 4 ثوانٍ ثم اتركه: سُتُضيِّع أضواء الحامل وأضواء حالة شاحن الجيب ببطء.**



شحن شاحن الجيب

قبل الاستخدام لأول مرة، اشحن جهازك بالكامل باستخدام محول التيار الكهربائي وكابل الشحن. (حوالى 135 دقيقة)

# كيفية استخدام جهاز IQOS ILUMA™



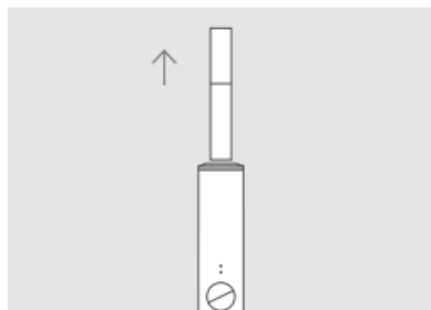
## 2. بدء الاستخدام

يمكن بدء استخدام الجهاز بمجرد اهتزاز الحامل وبقاء الأضواء ثابتة.

## 1. إدخال SMARTCORE STICK™

أدخل SMARTCORE STICK™ لغاية خط الفلتر حتى يهتز الحامل ويومض الضوء.

يببدأ التسخين تلقائياً أو بالضغط على الزر لثانية واحدة.



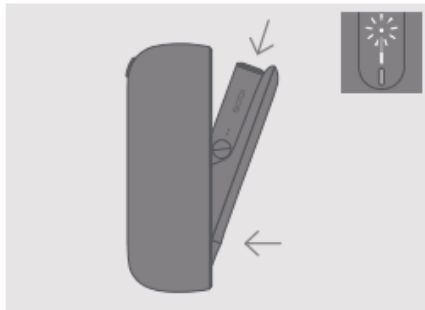
## 4. إزالة SMARTCORE STICK™

قم بإزالة SMARTCORE STICK™ المستخدم وتخليص منه وفقاً لتدابير وتعليمات السلامة.

## 3. على وشك الانتهاء

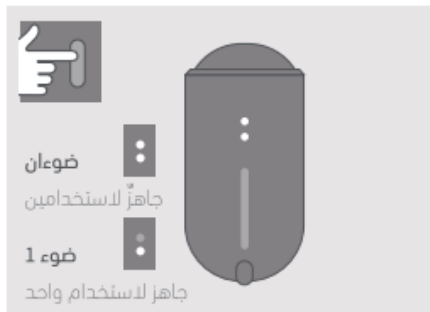
يهتز حامل الجهاز ويومض الضوء (الأضواء) باللون الأبيض للدلالة على آخر 30 ثانية أو آخر سحبتين.

# كيفية استخدام جهاز IQOS ILUMA™

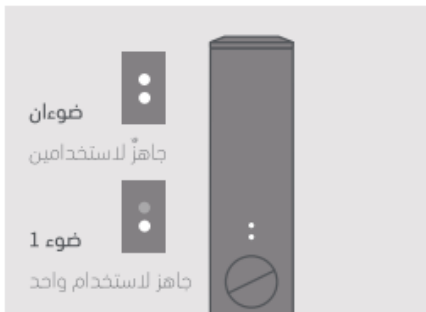


5. إعادة شحن الحامل  
أدخل الحامل في الشاحن لإعادة  
الشحن.

# أفكار سريعة



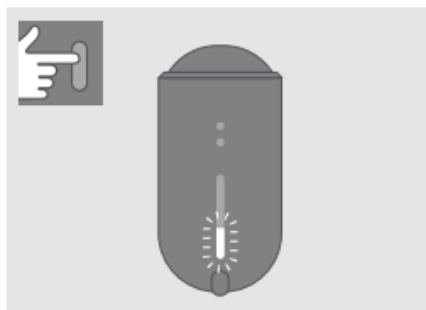
التحقق من حالة حامل الجهاز  
في شاحن الجيب.  
اضغط على زر شاحن الجيب.  
سيضيء ضوء حالة الحامل.



التحقق من حالة حامل الجهاز  
قم بإمالة الحامل نحوك أو الضغط  
على الزر، ستتشير أضواء الحامل إلى  
مستوى بطارية حامل الجهاز.

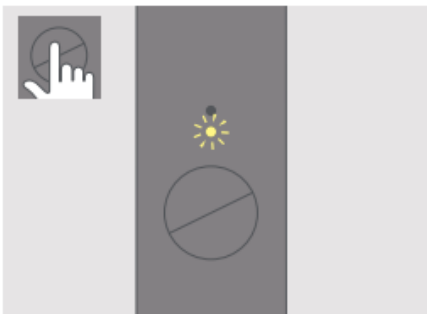
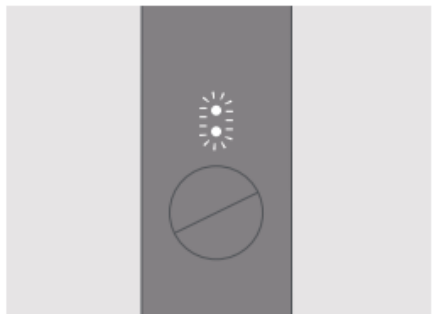


التوقف التلقائي  
أثناء الاستخدام، تتوقف التجربة عند  
تحريك SMARTCORE STICK™  
أو إزالته من الحامل.



تحقق من حالة شاحن الجيب  
اضغط على زر شاحن الجيب.  
تضيء أضواء حالة شاحن الجيب  
لإشارة إلى مستوى البطارية.

# أفكار سريعة

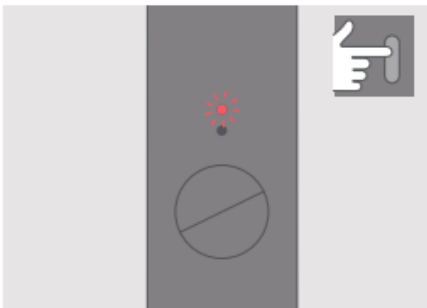
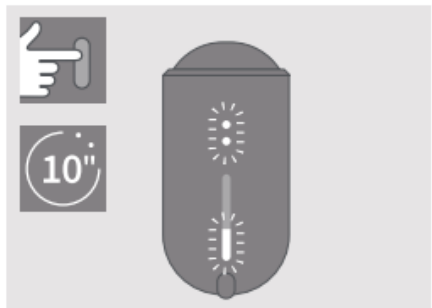


## وميض الضوء الأبيض مرّتين

جهاز IQOS ILUMA™ خارج نطاق درجات حرارة التشغيل (0 إلى 40 درجة مئوية).

## وميض الضوء الأصفر

نفدت البطارية، بحاجة إلى الشحن.



## إعادة ضبط الجهاز

ضع الحامل في شاحن الجيب واضغط باستمرار على زر شاحن الجيب لمدة 10 ثوانٍ ثم اتركه. تنطفئ جميع أضواء الحالة ثم تضيء تأكيداً على إعادة الضبط.

## وميض الضوء الأحمر

إعادة ضبط شاحن الجيب. إذا استمرت الأضواء الحمراء، اتصل بخدمة العملاء.

IQOS  
ILUMA



هذا هو رمز التنبيه للسلامة.  
يُستخدم لتنبيهك إلى مخاطر  
الإصابة الجسدية المحتملة.

# تحذيرات وتعليمات السلامة

يرجى قراءة جميع تحذيرات وتعليمات السلامة قبل الاستخدام لتجنب الإصابة.  
لا يمكن أن تغطي تحذيرات وتعليمات السلامة هذه جميع الظروف المحتملة  
التي قد تحدث ويجب على المستخدمين أخذ الحيرة والحذر.

## احتفظ بتحذيرات وتعليمات السلامة هذه للرجوع إليها في المستقبل باعتبارها تحتوي على معلومات هامة.

تنطبق تعليمات وتحذيرات السلامة هذه على IQOS ILUMA PRIME™ و IQOS ILUMA™.

### المستخدم المستهدف

- إن جهاز IQOS PRIME™ و IQOS ILUMA™ وأعواد النباع SMARTCORE STICKS™ معددة لاستخدام البالغين فقط.
- إن جهاز IQOS PRIME™ و IQOS ILUMA™ SMARTCORE STICKS™ معددة لاستخدام البالغين الذين سيسمرون في استخدام منتجات النباع أو المنتجات التي تحتوي على التبغ.
- لا يجوز استخدام SMARTCORE STICKS™ IQOS PRIME™ أو IQOS ILUMA™ أو SMARTCORE STICKS™ من قبل الأطفال والمرأة فين تحت أي ظرف من الظروف.
- يجب أن يتم استخدام هذا المنتج من قبل الأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة أو الذين يفتقرن إلى المعرفة ما لم يكن ذلك تحت إشراف أو توجيه خاص باستخدام المنتج بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي ينطوي عليها استخدامه.

### التبغ والنبيوتين

- تحتوي SMARTCORE STICKS™ على التبغ والنبيوتين وهو مادة تسبب الإدمان.
- إن أحزمة SMARTCORE STICKS™ IQOS PRIME™ و IQOS ILUMA™ غير خالية من المخاطر. الطريقة المثلثية للحد من المخاطر الصحية المرتبطة بالتبغ هي الإفلاغ عن التبغ والنبيوتين كلباً.
- قد يعاني بعض المستخدمين من آلام في البطن وألم في الصدر وإحساس بالاختناق والسعال وصعوبة في التنفس والدوار وجفاف الفم والحلق والتهاب اللثة والصداع والشعور بالضيق واحتقان الأنف والجياع وتهيج الفم والخدقان وتبيح الحلق والقيء.
- لا يجوز استخدام المنتجات المحتوية على التبغ والنبيوتين من قبل الأشخاص الذين يعانون من مرض القلب أو المعرضين لخطر الإصابة به أو المصابين بمرض السكري أو الصرع أو الذين يعانون من نوبات.
- لا يجوز استخدام المنتجات المحتوية على التبغ والنبيوتين أثناء الحمل أو الرضاعة الطبيعية. في حالة الحمل أو الرضاعة أو عند الشك بالحمل، يجب التوقف عن استخدام التبغ والنبيوتين تماماً.
- إن التوقف عن التدخين أو الانتقال إلى استخدام IQOS PRIME™ أو IQOS ILUMA™ SMARTCORE STICKS™ أو المنتجات الأخرى المحتوية على التبغ والنبيوتين قد يتطلب تعديل جرعات بعض الأدوية (مثل الثيوغيلين وكليوزاين وروبينبرول).

- إذا كانت لديك أسئلة حول استخدام IQOS ILUMATM، IQOS ILUMA PRIMETM IQOS في حالات صحية راهنة، استشر أخصائي الرعاية الصحية SMARTCORE STICKSTM.

#### ▲ معلومات هامة عن السلامة ▲ تحذير خطر الاختناق والبلع والمناولة

- أبعد جهاز IQOS ILUMATM و IQOS ILUMA PRIMETM عن متناول الأطفال في جميع الأوقات.
- خطر الاختناق - تحتوي SMARTCORE STICKSTM على أجزاء معدنية صغيرة ذات حواف حادة.
- خطر البلع - قد يسبب بلع SMARTCORE STICKSTM إصابة خطيرة للأعضاء الداخلية بسبب الأجزاء المعدنية الصغيرة ذات الحواف الحادة.
- قد يؤدي بلع SMARTCORE STICKSTM إلى خطر التسمم بالنيكوتين.
- في حال بلع SMARTCORE STICKSTM، اطلب المساعدة الطبية فوراً.
- خطر المناولة - لا تفتأك SMARTCORE STICKSTM لأنها تحتوي على أجزاء معدنية صغيرة ذات حواف حادة. تخلص دائمًا من SMARTCORE STICKSTM بعد الاستخدام فوراً وفقاً للوائح المحلية للتخلص من النفايات.

#### ▲ تحذير مخاطر البطارية والقطع الإلكتروني

### المخاطر الكهربائية

قد يؤدي الفشل في اتباع تحذيرات وتعليمات السلامة هذه إلى نشوب حريق أو انفجار أو صدمة كهربائية أو إصابة أو تلف المنتج أو الممتلكات الأخرى:

- إن جهاز IQOS ILUMATM و IQOS ILUMA PRIMETM معدين للستخدام من قبل المستخدمين المستهدفين فحسب.
- لا تستخدم IQOS ILUMATM أو IQOS ILUMA PRIMETM حيث يمنع استخدام الأجهزة الإلكترونية.
- لا تشحن IQOS ILUMATM أو IQOS ILUMA PRIMETM أو قطع الكسسور أو تستخدمها إذا كانت متضررة أو مكسورة أو تم اللالعب بها.
- لا تستخدم IQOS ILUMATM أو IQOS ILUMA PRIMETM إذا تبين وجود تسرب في البطارية.

- لا تشحن IQOS ILUMA™ أو IQOS ILUMA PRIME™ إلا في الأماكن الداخلية، كما هو موضح في الرمز ⚡ ، باستخدام كابل شحن معتمد من الشركة المصنعة (مرفق في العلبة) ومحول التيار الكهربائي (مرفق في العلبة)، لأغراض الشحن. لا تستخدم قطع اكسسوار غير معتمدة من الشركة المصنعة. راجع قسم "البيانات الفنية" وموقع [www.iqos.com](http://www.iqos.com) للحصول على التفاصيل التي تنطبق على "العدة المحمولة" التي قمت بشرائها.
- يجب عدم شحن هذا المنتج إلا باستخدام الجهد الشديد الإنخفاض المأمون. راجع قسم البيانات الفنية في دليل المستخدم الحالي لمزيد من التفاصيل.
- لا تستخدم جهاز IQOS ILUMA™ أو IQOS ILUMA PRIME™ في الأماكن ذات درجات الحرارة المرتفعة (مثل داخل السيارة في الصيف أو بالقرب من مصادر الحرارة مثل المشعات أو المواقد).
- لا تستخدم IQOS ILUMA™ أو IQOS ILUMA PRIME™ في أماكن وجود مواد وسائل وغازات قابلة للاشتعال.
- لا تعرّض جهاز IQOS ILUMA™ ومحول التيار الكهربائي IQOS ILUMA PRIME™ وكابل الشحن إلى أي سائل.
- لا تلمسها إذا أصبحت مبللة أو منغمسة بأي سائل.

- لا تنظف حامل الجهاز بأي مواد تنظيف.
- نظف منفذ الشحن USB في جهاز IQOS ILUMA PRIME™ و IQOS ILUMA™ بشكل دوري لتجنب تراكم المواد الغريبة (مثل جزيئات الغبار) وتحقق من وجود أي مواد غريبة في منفذ الـ USB. قبل استخدام موصل الـ USB.
- تعامل بحرص مع الجهاز. لا تسقط جهاز IQOS ILUMA PRIME™ و IQOS ILUMA™ أو تجعله عرضة لصدمة قوية.
- لا يحتوي هذا المنتج على أجزاء قابلة للصيانة من جانب المستخدم. لا تحاول فتح أي مكون من جهاز IQOS ILUMA™ أو IQOS ILUMA PRIME™ أو تتعديلها أو إصلاحها ولا تحاول استبدال أي من المكونات أو البطاريات.
- لا يتوافق شاحن الجيب أو حامل جهاز IQOS ILUMA PRIME™ و IQOS ILUMA™ مع الإصدارات السابقة من IQOS 2.4, IQOS 2.4 PLUS أو IQOS 3 DUO أو IQOS 3. لا تحاول شحن حامل IQOS ILUMA PRIME™ أو IQOS ILUMA™ جهاز IQOS 3 DUO أو IQOS 3. باستخدام أي شاحن جيب من إصدار سابق لـ IQOS.
- لا تحاول شحن أي حامل جهاز من إصدار سابق بواسطة شاحن الجيب المخصص لـ IQOS ILUMA PRIME™ أو IQOS ILUMA™.
- لا تستخدم هذا المنتج إذا تعرض للبرودة أو الحرارة والرطوبة الشديدة.

- لا تلمس IQOS ILUMA™ أو IQOS ILUMA PRIME™ في حال السخونة الزائدة أو ابتعاث الدخان أو الاشتعال أو الاحتراق. إذا أمكن، أطفئ الجهاز أو افصله عن أي مصدر للطاقة بحذر.
  - لا تحاول إدخال أي غرض في حجرة التسخين غير SMARTCORE STICKS™.
  - لا يجوز تشغيل الجهاز إلا في نطاق درجات حرارة أعلى من صفر درجة مئوية و أقل من 40 درجة مئوية.
  - تستخدم SMARTCORE STICKS™ مرة واحدة فقط وينبغي عدم إعادة استخدامها أبداً أو إشعالها بعود ثقاب أو ولاعة أو أي مصدر لهب آخر.
- مخاطر البطارية**
- IQOS ILUMA PRIME™ و IQOS ILUMA™ مجهزان ببطاريات ليثيوم أيون Li-ion مغلقة، في ظل ظروف الاستخدام العادي، تكون البطارية مغلقة. إذا لاحظت أي نسرب لسائل البطارية، اتبع الإجراءات الوقائية التالية:
- في حال ابتلاء السائل المتسرب من البطارية، اطلب العناية الطبية فوراً. لا تحفز القيء ولا تبلغ طعاماً أو شراباً.
  - في حال استنشاق البخار المنஸّب من البطارية، احصل على الهواء النقي واطلب العناية الطبية.
  - في حال تلامس السائل المنسّب من البطارية مع البشرة، اغسل اليدين ولا تلمس العينين.
  - في حال تلامس السائل المنسّب من البطارية مع العينين، اغمّرها فوراً بالماء الجاري لمدة 15 دقيقة على الأقل واطلب الرعاية الطبية.

#### تنبيه خطر الحرق الحراري

- يؤدي عدم اتباع تحدّيات وتعليمات السلامة هذه إلى حروق حرارية:
- احتفظ بجهاز IQOS ILUMA™ أو IQOS ILUMA PRIME™ وأعواد التبغ في مكان نظيف وجاف وبارد.
  - لا تعرّض جهاز IQOS ILUMA PRIME™ أو أعواد التبغ للرطوبة العالية أو أشعة الشمس المباشرة.
  - لا تستخدم أعواد التبغ SMARTCORE STICKS™ إذا تعرضت للحرارة أو الرطوبة الزائدة.
  - لا تقم بإزالة عود التبغ SMARTCORE STICK™ أثناء الاستخدام.

#### تنبيه خطر رد الفعل التحسسي

- قد يؤدي استخدام IQOS ILUMA™ أو IQOS ILUMA PRIME™ إلى رد فعل تحسسي، مثل تورم الوجه أو الشفتين أو اللسان أو اللثة أو الحلق أو الجسم أو صعوبة التنفس أو الصفير عند التنفس.

- توقف عن استخدام IQOS ILUMAT™ و IQOS PRIME™ وأعواد التبغ SMARTCORE STICKS™ واطلب عناية طيبة على الفور إذا واجهت أيّاً من الأعراض المذكورة أعلاه، لأنها قد تشير إلى رد فعل تحسسي خطير.

### **استخدام SMARTCORE STICKS™**

- استخدم SMARTCORE STICKS™ IQOS ILUMA™ و IQOS PRIME™ فقط مع IQOS ILUMA™ IQOS PRIME™ و IQOS ILUMA™ المصممة خصيصاً لـ جهاز IQOS ILUMA™ IQOS PRIME™ مع سجائر أو منتجات مماثلة.
- لا تستخدم أبداً SMARTCORE STICKS™ مع إصدارات سابقة لـ جهاز IQOS 3 DUO أو قبلها.
- لا تستخدم أبداً SMARTCORE STICKS™ بأي شكل من الأشكال أو تُنفَّس أي مادة إلى SMARTCORE STICKS™ يمكن أن يؤدي ذلك إلى وفوعة إصابة.

### **التخزين**

- احتفظ بالجهاز في مكان نظيف وجاف وبارد. لا تحفظ بالجهاز في مكان تزيد فيه الحرارة عن 60 درجة مئوية.
- احتفظ بالجهاز في مكان بعيد عن متناول الأطفال.

### **الإبلاغ عن الآثار السلبية أو الحوادث**

- إذا واجهت أي آثار صحية غير مرغوب فيها عند استخدام جهاز IQOS ILUMA™ أو IQOS PRIME™ SMARTCORE STICKS™ أو أي آثار صحية أخرى الرعاية الصحية.
- يمكنك الإبلاغ عن أي آثار سلبية أو حادثة بشكل مباشر عن طريق التواصل مع قسم خدمة العملاء المحلي (يمكن العثور على التفاصيل في كتب خدمة العملاء والضمان)، من خلال الإبلاغ عن الآثار الجانبية، تساعد في تقديم المزيد من المعلومات حول سلامة هذا المنتج.
- لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة موقع [www.iqos.com](http://www.iqos.com)

### **البيانات الفنية**

#### **حامل الجهاز:**

IQOS ILUMA PRIME™ و IQOS ILUMAT™  
نوع C1402  
نوع البطارية: Li-ion بطارية ليثيوم أيون  
بطارية قابلة لإعادة الشحن  
مدخل الطاقة 5 فولts 1.6 أمبير

#### **شاحن الجيب:**

IQOS ILUMA PRIME™  
نوع C1502  
نوع البطارية: Li-ion بطارية ليثيوم أيون  
بطارية قابلة لإعادة الشحن  
مدخل الطاقة 5 فولts 2 أمبير  
Bluetooth® 5.0

تحمل شواحن جيب "SxxAxx" متعدلاً بكتابه "IQOS ILUMA™ IQOS PRIME™" مدعماً بـ "SxxAxx" على عدم إمكانية شحن شواحن جيب IQOS ILUMA™ IQOS PRIME™ إلا باستخدام أحد طرازات محولات التيار الكهربائي المعتمدة المذكورة أدناه.

#### **محول التيار الكهربائي:**

الطراز: S52A21, S21A20, S21A22, S21A23, S21A25, S21A27, S82A40, S82A41, S82A42, S82A43, S82A45, S82A46  
مدخل الطاقة 100 فولts ~ 50-60 هرتز 0.3 أمبير  
مخرجات الجهد: 5 فولts 2 أمبير  
مخرجات الجهد: 10.0 واط  
متوسط الكفاءة النشيطة: 79.0%  
استهلاك الطاقة بدون تحميل: 0.09 واط  
**للستخدام مع كابل الشحن**

## **معلومات حول التخلص من IQOS ILUMA™ و IQOS PRIME™**

صالحة في جميع دول الاتحاد الأوروبي وبلدان المنطقة الاقتصادية الأوروبية الأخرى

يشير هذا الرمز على المنتج أو على عبوته إلى أنه يجب عدم التخلص من هذا المنتج وأجزائه المنفردة (بما في ذلك البطاريات) مع النفايات المنزلية الأخرى. بل إنك تتحمل مسؤولية التخلص من مخلفات معداتك عن طريق تسليمها إلى نقطة التجميع المخصصة لإعادة تدوير مخلفات المعدات الكهربائية والإلكترونية. يمكن إعادة مخلفات البطاريات والمخلفات الأخرى كذلك إلى نقطة البيع بدون أي تكاليف. سيساعد التجميع وإعادة التدوير المختصين بمختلفات معداتك (بما في ذلك البطاريات) في وقت التخلص منها على الحفاظ على الموارد الطبيعية وضمان إعادة تدويرها بأسلوب يحمي صحة البشر والبيئة. غير أن التخلص من نفايات المعدات مع النفايات البلدية غير المفروزة (مثلًا، حرق النفايات أو طمرها) يمكن أن يترك آثاراً سلبية على البيئة والصحة البشرية. للمزيد من المعلومات عن المكان الذي تستطيع إلقاء مخلفات معداتك فيه لإعادة تدويرها، يرجى التواصل مع مكتب المدينة المحلي أو الخدمة المحلية لديك للتخلص من المخلفات المنزلية أو المتجر الذي اشتريت المنتج منه. وسيعمل المستورد المحلي للمنتج على توفير التمويل اللازم لمعالجة نفايات المعدات التي تم إرجاعها إلى نقاط التجميع المحددة وإعادة تدويرها بما ينطوي على المخلفات المطلوبة.

## **معلومات حول نزع البطارية**

### **(حول التخلص من البطارية وإعادة التدوير)**

لا يجوز إزالة البطارية من قبل المستهلك. في نهاية عمر المنتج، لا يجوز إلا لشركة إعادة التدوير

المعتمدة إزالة البطاريات بأمان باتباع الخطوات أدناه.

شاحن جيب IQOS PRIME™ (طراز C1502):

الخطوة 1: يجب تفريغ الجهاز بالكامل قبل تفكيكه.

الخطوة 2: انزع/ارفع الحشوة المطاطية عن غطاء تغليف شاحن الجيب.

الخطوة 3: قم بإزالة المسمارين.

الخطوة 4: قم بإزالة غطاء التغليف عن طريق إزالته وتحريكه عمودياً بيته بعيداً عن الغلاف المعدني، ثم

فك المسمارين عن الإطار.

الخطوة 5: افصل جميع الدوافر المطبوعة المرنة والموصول لإزالة لوحة الدوافر المطبوعة للشاحن.

الخطوة 6: قم بإزالة البطارية عن طريق إمالتها وتخلص منها وفقاً للوائح المحلية.

شاحن جيب IQOS ILUMA™ (طراز M0001):

الخطوة 1: يجب تفريغ الجهاز بالكامل قبل تفكيكه.

الخطوة 2: قم بإزالة الغطاء لشاحن الجيب.

الخطوة 3: افتح الباب وإزالة المسمارين من الأسفل والأعلى.

الخطوة 4: انزع غلاف الشاحن.

الخطوة 5: فك لوحة الدوافر الإلكترونية (مسمار واحد فقط).

الخطوة 6: قم بفصل موصل البطارية بلوحة الدوافر. لا تقطع أسلك البطارية.

الخطوة 7: قم بإزالة البطارية عن طريق إمالتها وتخلص منها وفقاً للوائح المحلية.

حامل جهاز IQOS ILUMA™ and IQOS PRIME™ (الطراز C1402):

الخطوة 1: يجب تفريغ الجهاز بالكامل قبل تفكيكه.

الخطوة 2: افتح الحلقة.

الخطوة 3: افتح غطاء التثبيت واسحب المجموعة من العلبة.

الخطوة 4: فك لحام علامة البطارية وارفعها.

الخطوة 5: قم بإزالة البطارية وتخلص منها وفقاً للوائح المحلية.

## **تأكيد المطابقة**

بموجبها، تعلن شركة Philip Morris Products S.A. أن أجهزة IQOS ILUMA™ و IQOS PRIME™ تتفق مع المتطلبات الأساسية والحكام الأخرى ذات الصلة من التوجيه الأوروبي رقم 2014/53/EU. يمكن العثور على الإعلان الرسمي عن المطابقة على الموقع: [www.pmi.com/declarationofconformity](http://www.pmi.com/declarationofconformity)

يعمل جهاز IQOS ILUMA™ و IQOS PRIME™ ضمن نطاق تردد 2.402 - 2.480 جيجا هرتز. يحد أقصى لفترة ناتج طاقة التردد اللاسلكي التي تبلغ 10.0 ديسيل مللي وات.

ينوافي هذا الجهاز مع حدود التعرض للتჩدات اللاسلكية وقد تم تقييمه وفقاً لظروف التعرض المحمولة  
وفقاً للمعيار الأوروبي رقم EN 62311 2008 .  
تم التصميم والتصنيع بتصريح من شركة Philip Morris Products S.A .Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel سويسرا



كلمة وشعارات Bluetooth® هي علامات تجارية مسجلة لشركة Bluetooth SIG, Inc. ويتم أي استخدام لهذه العلامات من جانب شركة Philip Morris Products S.A والشركات التابعة لها بموجب ترخيص. العلامات التجارية والأسماء التجارية الأخرى تخص مالكيها المعبيين.  
يمكن الحصول على مزيد من المعلومات حول ترخيص البرنامج الثابت لجهاز IQOS ILUMA™ وIQOS PRIME™ .  
عبر موقع [www.iqos.com](http://www.iqos.com) لا تشمل العدة المحمولة جميع الأجهزة المدرجة في تحذيرات وتعليمات السلامة الحالية.



© 2021 Copyright Philip Morris Products S.A.